

鉄筋・金属物の探知により、 コンクリートなどへの穴あけを能率的に

卓越するチカラ、手にする信頼。ヒルティ

#### 用途

- ●鉄類の位置確定
- 非鉄金属類の位置確定
- ●穴あけ前の鉄筋位置確定
- ●コアリング前の鉄筋位置確定
- ●アンカー打設前に鉄筋までのかぶり 厚確認

# 探知対象物の位置確定と 鉄筋のかぶり厚測定に 最適の探知器



品名

鉄筋探知器 PS 35

PS 35 本体、ハンドストラップ、ソフトポーチ、マーキングペン、 アルカリ乾電池単4、取扱説明書、製造証明書、本体ケース

407961

### 特長

- ●パルス誘導テクノロジーにより信頼性 の高い探知が可能
- ●簡単・明瞭なナビゲーションメニュー
- ●大画面ディスプレイでわかり易い 表示(バックライト採用で暗い場所 でも使用可能)
- ●鉄筋探知時、カラーインジケーター (緑→赤)の点灯により目視での確認 が可能

#### 技術データ

鉄類位置確定の探査範囲	$> \phi$ 8mm 鉄筋:探査可能深度 $5\sim$ 120mm $\phi$ 6 $\sim$ 8mm 鉄筋:探査可能深度 $5\sim$ 100mm
非鉄金属類位置確定の探査範囲	パイプ外形10mm以上、パイプ肉厚2mm以上 探査可能深度 5~80mm
対象物の最小間隔	測定深度 5~55mm: 最小間隔 35mm 測定深度 55mm以上: 最小間隔 深さの1.5倍以上
鉄筋かぶり厚測定時の精度	測定深度 5~ 60mm: ±3mm 測定深度 60~ 80mm: ±5mm 測定深度 80~100mm: ±7mm 測定深度 100~120mm:±11mm
連続作動時間(20℃)	8時間
電源	アルカリ単4乾電池4本
自動カットオフ	5分後
作動温度範囲	-15°C ~ 50 °C
重量(電池含む)	450g
寸法	237×104×47mm
保護クラス	IP 54

製品の仕様は予告なく変更することがあります。

# 

永久サポート

無償 修理保証

2年間

永久

修理 上限金額 永久

メーカー 品質保証

鉄筋探知器PS 35は2年間無償修理保証、永久修理 上限金額、永久メーカー品質保証の3つからなる 「ヒルティ永久サポート」対象製品です。

# アプリケーション

●鉄筋を避けて安全なベアリング、 穴あけ、鉄筋、金属パイプ



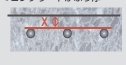
打設場所の確認



●金属系アンカーの ●鉄筋、金属パイプの 位置確認



●コンクリートかぶり厚



#### 関連製品



●フェロスキャン PS 200 コンクリート構造物の非破壊検査にフェロ スキャン鉄筋探査システム



●トランスポインター PX 10 壁や床裏の位置決めが簡単に。試し穴あけ など手間のかかる段取りが不要



OD EC-1 ハンマードリルとダイヤモンドコアドリル の利点を兼ね備え、低騒音、無粉じん工法



● TE 6-A36 狭い場所での穴あけに適したD型ハンドル 構造のハンマードリル AVR搭載の低振動モデル

# 卓越するチカラ、手にする信頼。ヒルティ